

# MEET- & REGELTECHNIEK

DEBIETMETER TRANSMITTERS

## SITRANS TRANSMITTER F M MAG 5000/6000



### Omgevingstemperatuur

-20°C tot 50°C



### Werkdruk

van 0 - 16 bar



### Geschikt voor

stoom en neutrale gassen



### Extra opties

HART communicatie protocol MAG5000  
zie onderstaande tabel MAG6000

## SPECIFICATIES

<b>Norm</b>	(EN)DIN	<b>Behuizing</b>	Polyamide, glasvezelversterkt
<b>Toevoerspanning</b>	115-230 VAC / 11-24VDC/VAC	<b>Display</b>	LCD 3 lijnen met 20 karakters
<b>Stroomuitgang</b>	0-20mA, 4-20mA	<b>In- en uitgangen</b>	Galvanisch geïsoleerd
<b>Digitale uitgang</b>	Pulse, frequentie	<b>Materiaalklasse</b>	Polyamide
<b>Nauwkeurigheid</b>	± 0,4% (MAG5000) ± 0,2% (MAG6000)	<b>Opp. bescherming</b>	Geen
<b>Beschermings- klasse</b>	IP65		

Bestelnr	MAG5000	MAG6000	10...30VDC 11...24VAC	115...230VAC 50/60Hz	Optie
7ME6910-1AA30-1AA0	X		X		
7ME6910-1AA10-1AA0	X			X	
7ME6910-1AA10-1BA0	X				HART
7ME6920-1AA30-1AA0		X	X		
7ME6920-1AA10-1AA0		X		X	



### Bestelnr

FDK:085U0234  
FDK/085U0236  
FDK:085U0237  
FDK:085U0229  
A5E02054250

### Omschrijving

Modbus RTU/RS485  
PROFIBUS PA Profile 3  
PROFIBUS DP Profile 3  
DeviceNet  
FOUNDATION Fieldbus H1